

平成16年度
学校保健統計調査
福井県の概要

平成17年3月

福井県総務部政策統計室

目 次

留意事項	2
調査の概要	2
調査結果の概要	3
A 発育状態		
1 福井県の平均値	3
(1) 身長	4
(2) 体重	4
(3) 座高	5
2 全国平均値との比較	5
(1) 身長	5
(2) 体重	6
(3) 座高	6
3 身長・体重・座高の推移	7
(1) 身長	7
(2) 体重	9
(3) 座高	11
4 全国における福井県の位置	13
B 健康状態		
1 主な疾病・異常の推移	16
2 視力、むし歯、ぜん息の状況	17
(1) 裸眼視力1.0未満の者	17
(2) むし歯（う歯）のある者	18
(3) ぜん息のある者	19

留意事項

- 1 この報告書は、平成 16 年度学校保健統計調査（文部科学省所管）について、発育状態に関しては文部科学省の速報集計結果を、健康状態に関しては調査票を基に福井県が独自に集計した結果を概要としてとりまとめたものである。
- 2 この報告書は、福井県ホームページの統計情報（<http://toukei.pref.fukui.jp/>）にて掲載している。
- 3 平成 16 年度学校保健統計調査（速報）については、文部科学省ホームページ（http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/001/h16.htm）にて閲覧できる。

調査の概要

1 調査の目的

この調査は、児童、生徒および幼児の発育状態および健康状態を明らかにし、学校保健行政上の基礎資料を得ることを目的とする。

2 調査の範囲・対象

- ① 調査の範囲は、小学校、中学校、高等学校および幼稚園のうち、文部科学大臣があらかじめ指定する学校（以下「調査実施校」という。）とする。
- ② 調査の対象は、調査実施校に在籍する満 5 歳から 17 歳（平成 16 年 4 月 1 日現在）までの児童、生徒および幼児（以下「児童等」という。）の一部である。
- ③ 標本抽出により得られた調査対象者数は、次表のとおりである。発育状態の調査は、調査実施校に在籍する児童等のうちから年齢別男女別に抽出された者を対象とし、健康状態の調査は、調査実施校の全学級のうちから学年毎に抽出された学級の全員を対象としている。

調査実施校および調査対象者数

区 分	調査実施 学校数	調査対象者数				
		発育状態		健康状態		
				学級数	人数	
計	校 167	人 14,085	% (13.4)	学級 815	人 24,514	% (23.2)
幼稚園	35	1,093	(36.2)	35	1,354	(44.9)
小学校	60	5,692	(11.4)	360	11,029	(22.0)
中学校	38	4,600	(17.7)	240	7,678	(29.5)
高等学校	34	2,700	(10.3)	180	4,453	(16.9)

(注) ()内は、福井県全体の児童、生徒および幼児の総数に対する調査対象者が占める割合(幼稚園は5歳児のみ、高等学校は1～3学年の生徒数)

3 調査事項

- ① 児童等の発育状態（身長、体重および座高）
- ② 児童等の健康状態（栄養状態、脊柱・胸郭の疾病・異常、視力、聴力、眼の疾病・異常、耳鼻咽喉疾患、皮膚疾患、歯・口腔の疾病・異常、結核、心臓の疾病・異常、尿、寄生虫卵、その他の疾病・異常および結核に関する検診）

4 調査期日および方法

学校保健法による健康診断の結果に基づき、平成 16 年 4 月 1 日から 6 月 30 日までの間に実施した。

調査結果の概要

A 発育状態（身長・体重・座高）

1 福井県の平均値

平成16年度の小学校、中学校、高等学校および幼稚園における児童等の身長、体重および座高の福井県平均値を年齢別にみると表1のとおりである。

また、各年齢間差の最高・最低は、表2のとおりである。

表1 年齢別 身長・体重・座高の平均値

区 分		身 長 (cm)			体 重 (kg)			座 高 (cm)		
		男子	女子	男女差	男子	女子	男女差	男子	女子	男女差
		A	B	A-B	C	D	C-D	E	F	E-F
幼稚園	5歳	111.0	110.3	0.7	19.0	18.7	0.3	62.3	61.6	0.7
	6歳	116.8	115.7	1.1	21.7	20.9	0.8	65.3	64.8	0.5
	7歳	122.4	121.8	0.6	24.0	23.8	0.2	67.9	67.7	0.2
小学校	8歳	128.6	127.9	0.7	27.8	26.8	1.0	70.8	70.6	0.2
	9歳	133.2	133.8	△ 0.6	30.2	30.2	0.0	72.7	73.2	△ 0.5
	10歳	139.5	141.0	△ 1.5	34.5	34.8	△ 0.3	75.5	76.5	△ 1.0
	11歳	145.8	147.5	△ 1.7	38.9	39.3	△ 0.4	78.4	79.7	△ 1.3
中学校	12歳	152.5	152.6	△ 0.1	44.0	44.8	△ 0.8	81.5	82.7	△ 1.2
	13歳	160.1	155.9	4.2	49.3	48.0	1.3	85.1	84.2	0.9
	14歳	<u>166.5</u>	157.1	9.4	55.6	50.8	4.8	88.6	85.1	3.5
高等学校	15歳	168.7	158.0	10.7	60.8	52.5	8.3	90.3	85.9	4.4
	16歳	170.3	158.3	12.0	62.8	53.5	9.3	91.2	85.9	5.3
	17歳	171.4	158.6	12.8	<u>64.1</u>	54.0	10.1	92.0	86.0	6.0

(注) 男子、女子の各値の下線は、調査実施以来最高の値であることを示す。

表2 各年齢間差の最高・最低

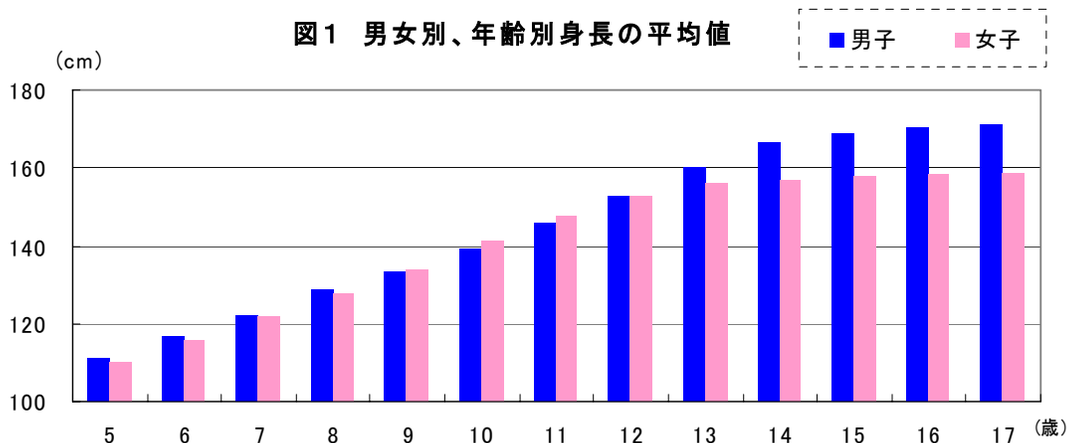
区 分		最 高		最 低	
		年 齢 (歳)	差	年 齢 (歳)	差
身 長 (cm)	男子	12~13	7.6	16~17	1.1
	女子	9~10	7.2	15~16、16~17	0.3
体 重 (kg)	男子	13~14	6.3	16~17	1.3
	女子	11~12	5.5	16~17	0.5
座 高 (cm)	男子	12~13	3.6	16~17	0.8
	女子	9~10	3.3	15~16	0.0

(1)身長

男子の身長は、5歳で110.0 cm、11歳で145.8 cm、14歳で166.5 cm、17歳で171.4 cmとなっている。各年齢間の身長差は、12歳と13歳の間が7.6 cmと最も大きく、16歳と17歳の間が1.1 cmと最も小さい。

女子の身長は、5歳で110.3 cm、11歳で147.5 cm、14歳で157.1 cm、17歳で158.6 cmとなっている。各年齢間の身長差は、9歳と10歳の間が7.2 cmと最も大きく、15歳と16歳、16歳と17歳の間では0.3 cmと最も小さい。

9歳から12歳の間で女子の身長は、男子の身長を上回っている。

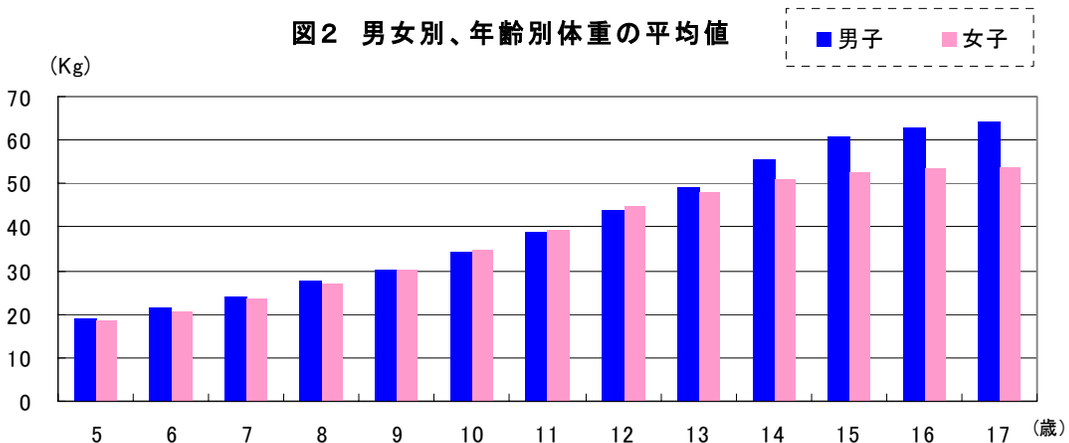


(2)体重

男子の体重は、5歳で19.0 kg、11歳で38.9 kg、14歳で55.6 kg、17歳で64.1 kgとなっている。各年齢間の体重差は、13歳と14歳の間が6.3 kgと最も大きく、16歳と17歳の間が1.3 kgと最も小さい。

女子の体重は、5歳で18.7 kg、11歳で39.3 kg、14歳で50.8 kg、17歳で54.0 kgとなっている。各年齢間の体重差は、11歳と12歳の間が5.5 kgと最も大きく、16歳と17歳の間では0.5 kgとなっている。

10歳から12歳の間で女子の体重は、男子の体重を上回っている。

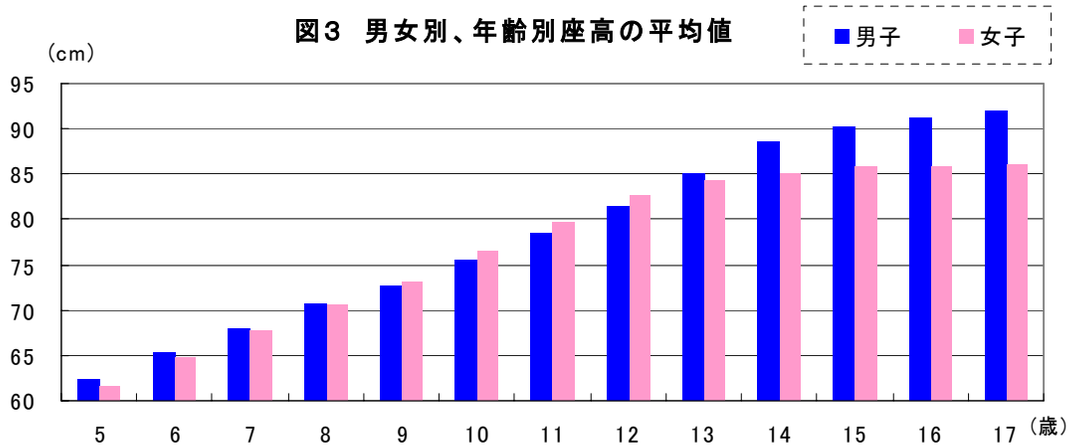


(3) 座高

男子の座高は、5歳で62.3 cm、11歳で78.4 cm、14歳で88.6 cm、17歳で92.0 cmとなっている。各年齢間の座高差は、12歳と13歳の間が3.6 cmと最も大きく、16歳と17歳の間が0.8 cmと最も小さい。

女子の座高は、5歳で61.6 cm、11歳で79.7 cm、14歳で85.1 cm、17歳で86.0 cmとなっている。各年齢間の座高差は、9歳と10歳の間が3.3 cmと最も大きく、15歳と16歳の間が同じとなっている。

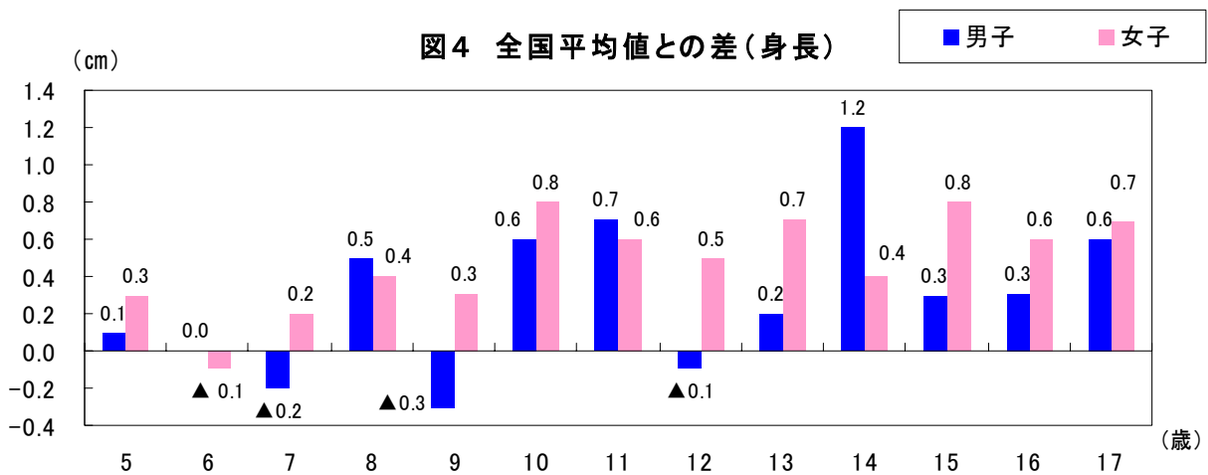
9歳から12歳の間で女子の座高は、男子の座高を上回っている。



2 全国平均値との比較 (参考: P13~15 全国における福井県の位置)

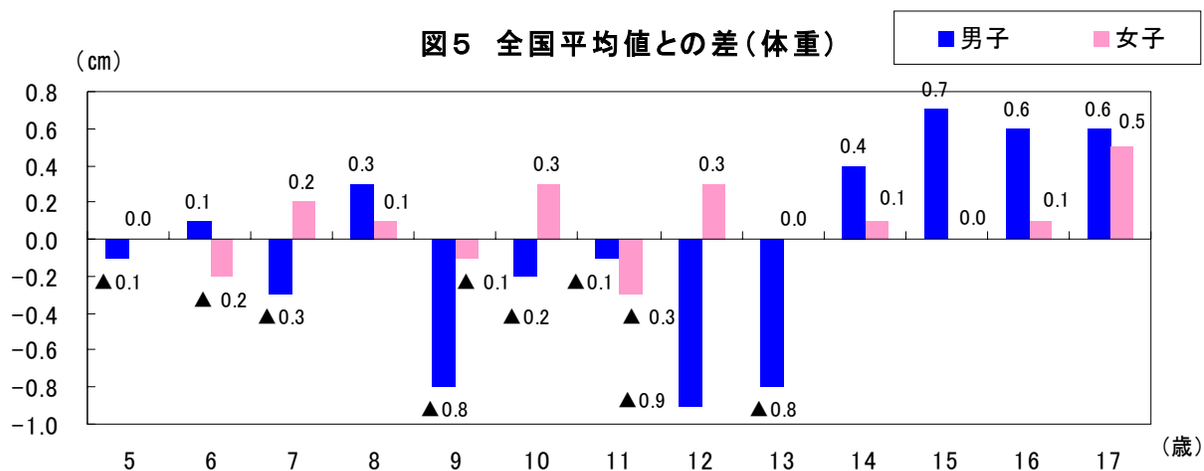
(1) 身長

男子は7歳、9歳、12歳、女子は6歳を除いて全国平均値を上回っている。特に女子は、15歳が全国1位、16歳が3位、17歳が4位と高等学校において全国トップクラスの身長となっている。



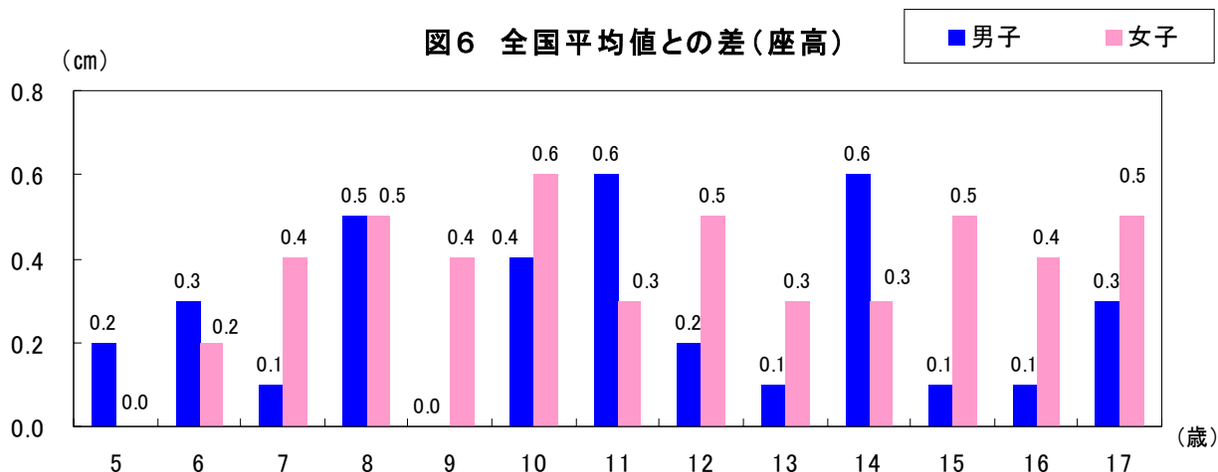
(2) 体重

14歳から17歳においては、男子、女子共に全国平均値を上回っている。全国的にみると、すべての年齢においておおむね中位に位置している。



(3) 座高

男子、女子共に、すべての年齢において全国平均値以上となっており、全国的にみても上位に位置する。特に女子は、5歳を除き、全国順位がひとけた台となっている。



2 身長・体重・座高の推移

(1) 身長

身長は福井県平均値について、平成16年度、過去4年間、10年前、20年前および30年前と比較してみると表3のとおりである。

表3 男女別、年齢別 身長の推移

(単位：cm)

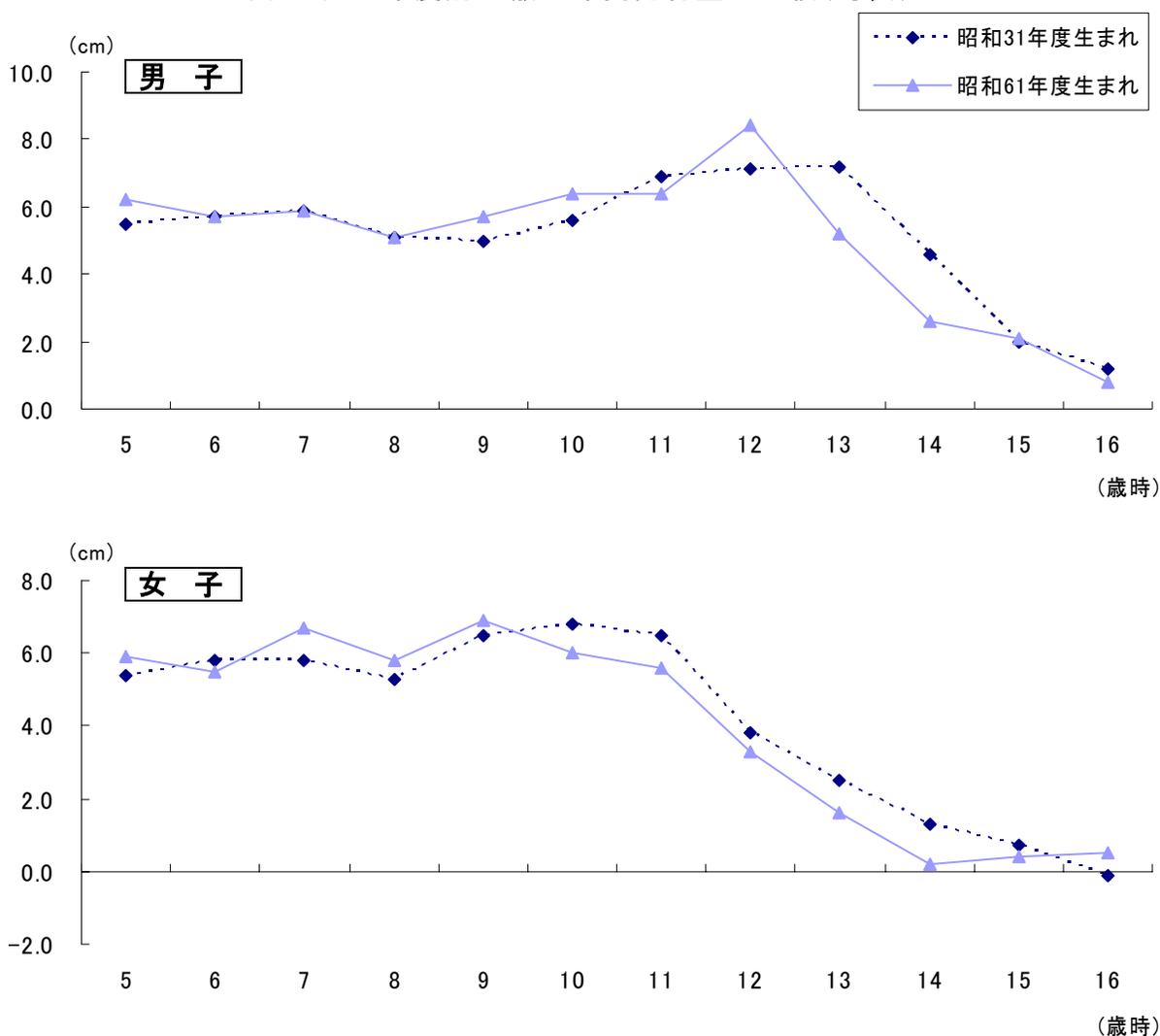
区 分			平 成				昭 和			身 長 差				
			16年度	15年度	14年度	13年度	12年度	6年度 10年前	59年度 20年前	49年度 30年前	現在と 10年前	現在と 20年前	現在と 30年前	
			A				B	C	D	A-B	A-C	A-D		
男 子	幼稚園	5歳	111.0	110.8	110.7	111.3	111.0	111.2	110.7	109.6	△ 0.2	0.3	1.4	
		6歳	116.8	116.8	117.1	116.5	116.9	117.0	116.7	115.1	△ 0.2	0.1	1.7	
		7歳	122.4	122.6	122.9	122.5	122.5	122.8	122.2	120.8	△ 0.4	0.2	1.6	
		8歳	128.6	128.8	128.3	128.4	128.5	128.7	127.5	126.9	△ 0.1	1.1	1.7	
		小学校	9歳	133.2	133.9	134.1	134.3	133.7	133.7	132.9	131.1	△ 0.5	0.3	2.1
			10歳	139.5	139.4	138.9	139.2	138.9	139.4	137.1	136.6	0.1	2.4	2.9
	11歳		145.8	145.0	145.5	145.8	145.5	144.8	143.5	142.1	1.0	2.3	3.7	
	中学校	12歳	152.5	152.4	153.0	153.0	153.4	152.4	150.5	148.8	0.1	2.0	3.7	
		13歳	160.1	160.2	160.9	160.9	160.7	160.0	158.1	156.2	0.1	2.0	3.9	
		14歳	166.5	166.2	166.1	165.9	166.0	165.5	164.1	162.7	1.0	2.4	3.8	
		高等学校	15歳	168.7	168.8	168.5	169.0	169.4	169.0	168.4	166.4	△ 0.3	0.3	2.3
	16歳		170.3	170.6	170.7	170.4	170.8	170.7	170.4	168.3	△ 0.4	△ 0.1	2.0	
	17歳		171.4	171.4	171.5	171.1	171.6	171.1	171.2	169.2	0.3	0.2	2.2	
	女 子	幼稚園	5歳	110.3	110.2	110.1	110.6	109.9	110.4	110.1	108.5	△ 0.1	0.2	1.8
			6歳	115.7	115.8	115.9	116.4	116.1	116.4	115.5	114.6	△ 0.7	0.2	1.1
			7歳	121.8	122.1	122.0	122.0	121.8	121.6	121.4	119.7	0.2	0.4	2.1
			8歳	127.9	127.8	127.7	127.7	127.8	128.1	127.0	126.1	△ 0.2	0.9	1.8
小学校			9歳	133.8	134.2	134.0	134.2	134.1	134.1	132.5	131.7	△ 0.3	1.3	2.1
			10歳	141.0	140.6	141.2	141.4	140.8	140.3	138.7	137.7	0.7	2.3	3.3
		11歳	147.5	147.1	147.4	147.5	147.9	147.6	145.7	144.4	△ 0.1	1.8	3.1	
中学校		12歳	152.6	152.5	152.6	152.4	152.5	152.2	151.1	150.3	0.4	1.5	2.3	
		13歳	155.9	155.7	155.7	155.8	155.9	155.8	155.2	153.8	0.1	0.7	2.1	
		14歳	157.1	157.7	157.3	157.5	157.5	157.4	156.9	155.5	△ 0.3	0.2	1.6	
		高等学校	15歳	158.0	157.6	157.7	158.3	158.4	157.6	157.9	156.4	0.4	0.1	1.6
16歳			158.3	158.1	158.1	158.1	158.3	158.4	158.2	156.6	△ 0.1	0.1	1.7	
17歳			158.6	158.3	158.8	158.8	158.4	158.4	158.7	156.8	0.2	△ 0.1	1.8	

男子の14歳において過去最高となっているものの、男子、女子共に伸びは横ばい状態となっている。

幼稚園、小学校低学年、高等学校においては20年前と差はほとんどない。10年前と比較すると、男子は10歳から14歳、17歳、女子は7歳、10歳、12歳、13歳、15歳、17歳でプラスとなっている。親の世代(30年前の昭和49年度の数值)と比較すると、男子、女子共にすべての年齢でプラスとなっており、特に男子は小学校高学年から中学校にかけて、女子は小学校高学年において伸びている。

17歳の過去の年間発育量をみると、男子は12歳時、女子は9歳時において最も成長しており、以降は発育量が急速に減少している。親の世代と比較すると、男子、女子ともに1歳早くピークを迎えている。

図7 出生年度別17歳の年間発育量の比較(身長)



(注)年間発育量…例えば、昭和61年度生まれ(平成16年度調査時の17歳)の「5歳時」の年間発育量は、平成5年度調査6歳の者の体位から平成4年度調査5歳の者の体位を引いたものである。以下同じ。

(2) 体重

体重の福井県平均値について、平成16年度、過去4年間、10年前、20年前および30年前と比較してみると表4のとおりである。

表4 男女別、年齢別 体重の推移

(単位: kg)

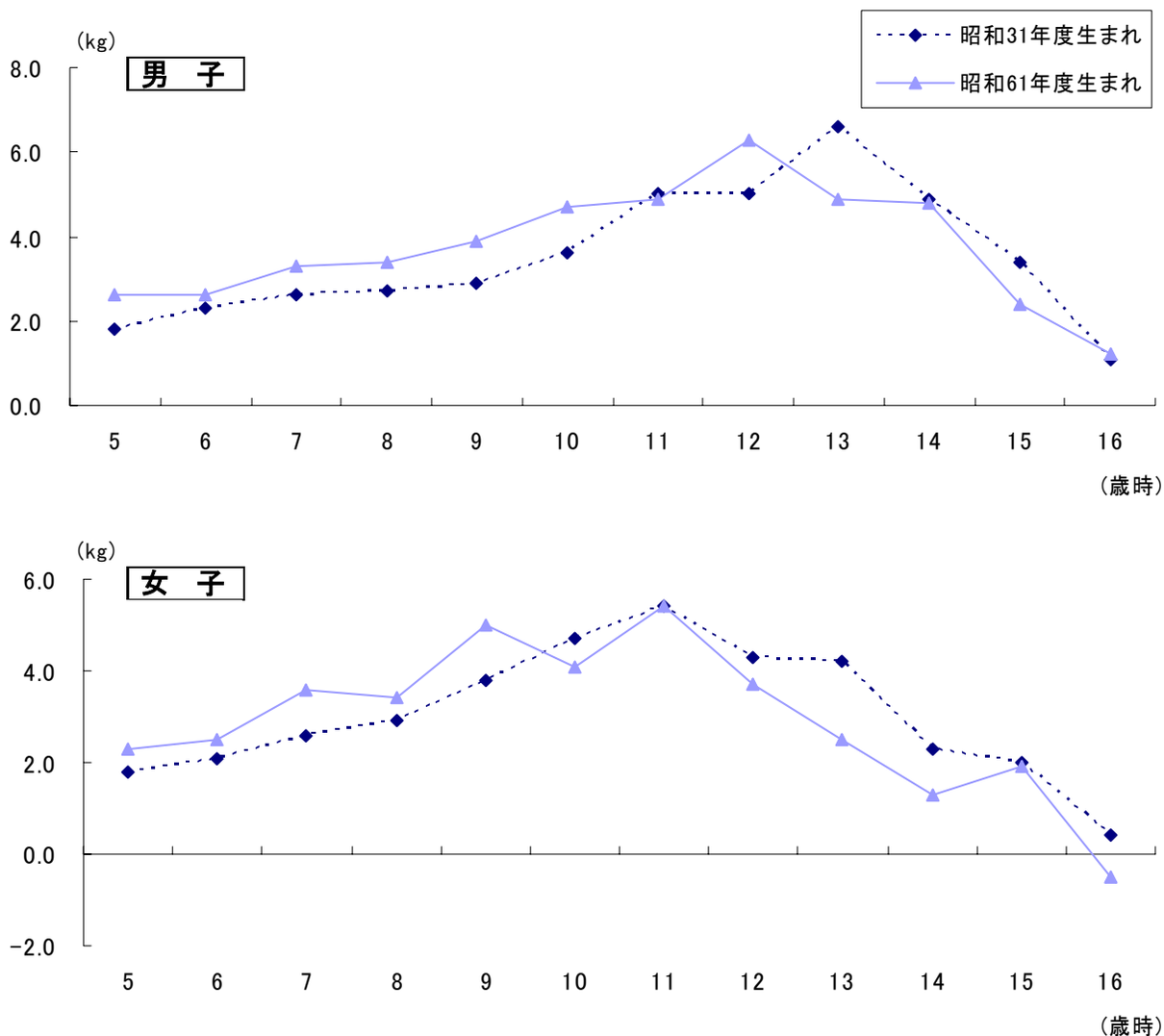
区 分			平 成					昭 和			体 重 差		
			16年度	15年度	14年度	13年度	12年度	6年度 10年前	59年度 20年前	49年度 30年前	現在と 10年前	現在と 20年前	現在と 30年前
			A				B	C	D	A-B	A-C	A-D	
男	幼稚園	5歳	19.0	19.0	19.1	19.3	19.3	19.0	18.7	△ 0.3	0.0	0.3	
		6歳	21.7	21.7	21.8	21.3	21.8	21.2	20.5	△ 0.1	0.5	1.2	
		7歳	24.0	24.7	24.5	24.2	24.6	24.3	23.5	△ 0.3	0.5	1.3	
	小学校	8歳	27.8	27.9	27.5	27.6	27.9	27.5	26.4	0.3	1.4	2.3	
		9歳	30.2	31.3	31.4	31.4	30.7	30.3	29.6	△ 0.1	0.6	1.9	
		10歳	34.5	35.2	34.7	34.8	34.6	34.0	32.3	0.5	2.2	3.0	
		11歳	38.9	38.7	39.2	39.0	39.2	38.0	36.2	0.9	2.7	4.0	
	中学校	12歳	44.0	44.6	44.7	45.5	45.6	43.9	41.3	0.1	2.7	4.1	
		13歳	49.3	49.2	50.8	50.4	50.8	48.8	47.4	0.5	1.9	4.2	
		14歳	55.6	55.7	55.2	55.7	54.9	54.3	53.3	1.3	2.3	4.3	
	高等学校	15歳	60.8	60.8	60.5	59.8	60.4	60.0	58.2	0.8	2.6	5.2	
		16歳	62.8	62.9	61.8	62.3	62.5	62.1	61.0	0.7	1.8	4.8	
		17歳	64.1	63.9	63.9	63.0	62.6	62.7	61.1	1.4	3.0	4.9	
	女	幼稚園	5歳	18.7	18.8	18.9	18.9	18.9	18.7	18.2	0.0	0.0	0.5
6歳			20.9	21.3	21.0	21.3	21.4	21.3	20.3	△ 0.4	0.6	0.8	
7歳			23.8	24.0	23.9	23.7	23.8	23.6	23.1	0.2	0.7	1.6	
小学校		8歳	26.8	26.7	27.2	26.8	27.1	27.1	25.8	△ 0.3	1.0	1.5	
		9歳	30.2	30.8	30.8	30.4	31.1	30.5	29.0	△ 0.3	1.2	2.1	
		10歳	34.8	34.7	34.9	34.9	34.9	34.3	32.8	0.5	2.0	2.9	
		11歳	39.3	39.7	39.8	40.3	40.1	39.4	38.0	△ 0.1	1.3	2.7	
中学校		12歳	44.8	44.5	45.5	44.5	44.8	44.1	42.7	0.7	2.1	3.1	
		13歳	48.0	48.5	48.3	48.7	48.8	48.3	47.4	△ 0.3	0.6	2.2	
		14歳	50.8	51.4	51.4	51.3	50.8	51.0	50.7	△ 0.2	0.1	1.6	
高等学校		15歳	52.5	52.8	52.6	52.7	53.4	52.2	52.8	0.3	△ 0.3	1.2	
		16歳	53.5	54.5	53.1	53.5	53.9	53.8	53.7	△ 0.3	△ 0.2	1.2	
		17歳	54.0	53.9	54.0	54.0	53.2	53.9	54.0	0.1	0.0	0.6	

男子の17歳において過去最高となっているものの、男子、女子共に伸びは横ばい状態となっている。

10年前と比較すると、ほぼすべての年齢において差はない。女子の15歳から17歳（高等学校）では20年前と比較してもマイナスまたは同じとなっているのが目立つ。親の世代と比較すると、男子、女子共にすべての年齢でプラスとなっているが、男子は小学校以降差が拡大しているものの、女子は中学校を境に縮小している。

17歳の過去の年間発育量をみると、男子は12歳時、女子は11歳時において最も成長しており、以降は発育量が急速に減少している。親の世代と比較すると、男子は1歳早く、女子は同時期にピークを迎えている。

図8 出生年度別17歳年間発育量の比較(体重)



(3)座高

座高の福井県平均値について、平成16年度、過去4年間、10年前、20年前および30年前と比較してみると表5のとおりである。

表5 男女別、年齢別 座高の推移

(単位：cm)

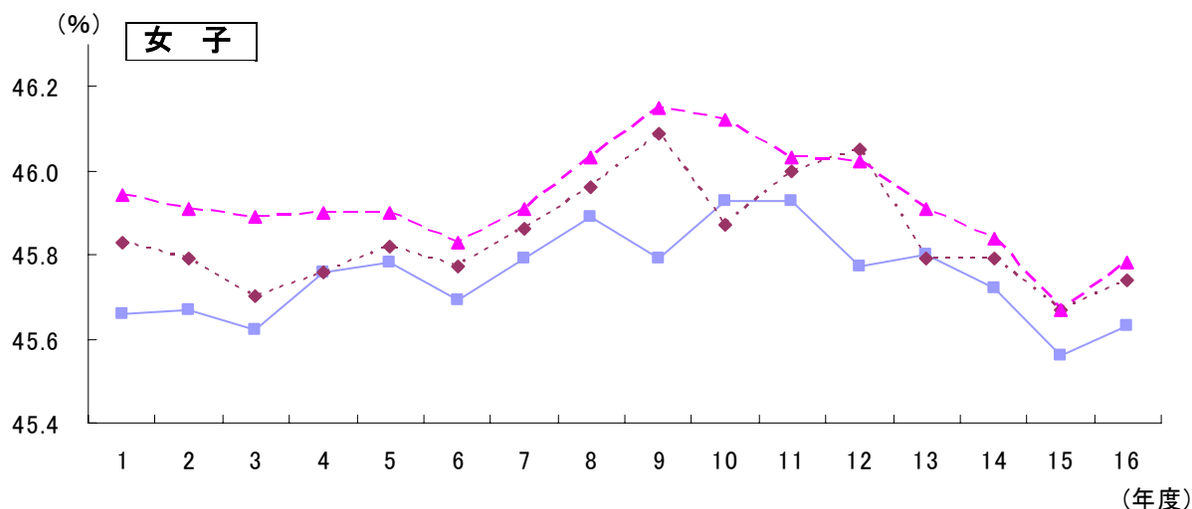
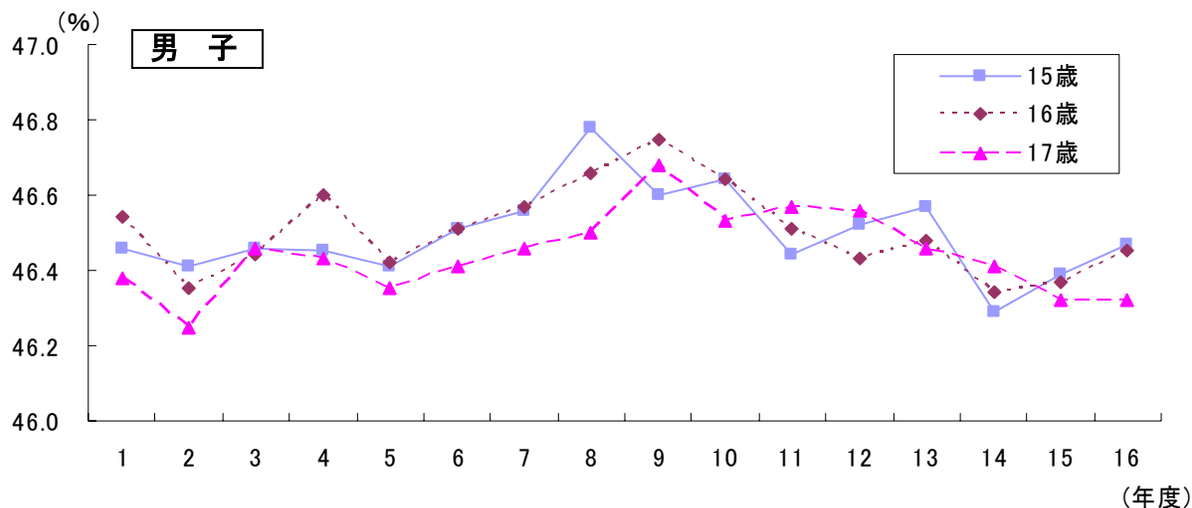
区 分	平 成						昭 和			座 高 差			
	16年度	15年度	14年度	13年度	12年度	6年度 10年前	59年度 20年前	49年度 30年前	現在と 10年前	現在と 20年前	現在と 30年前		
	A					B	C	D	A-B	A-C	A-D		
男	幼稚園	5歳	62.3	62.3	62.1	62.4	62.1	62.8	62.5	62.1	△ 0.5	△ 0.2	0.2
		6歳	65.3	65.5	65.4	65.2	65.6	65.5	65.4	64.8	△ 0.2	△ 0.1	0.5
		7歳	67.9	68.0	68.2	68.1	68.1	68.3	68.0	67.4	△ 0.4	△ 0.1	0.5
	小学校	8歳	70.8	70.9	70.7	70.9	70.9	71.0	70.4	69.8	△ 0.2	0.4	1.0
		9歳	72.7	73.2	73.4	73.5	73.3	73.1	72.7	72.1	△ 0.4	0.0	0.6
		10歳	75.5	75.7	75.4	75.6	75.5	75.5	74.4	74.0	0.0	1.1	1.5
		11歳	78.4	78.0	78.3	78.3	78.4	77.9	76.8	76.4	0.5	1.6	2.0
	中学校	12歳	81.5	81.5	81.7	81.8	82.1	81.7	80.2	79.5	△ 0.2	1.3	2.0
		13歳	85.1	85.2	85.6	85.6	85.4	85.3	84.0	83.0	△ 0.2	1.1	2.1
		14歳	88.6	88.6	88.5	88.4	88.4	88.2	87.4	86.6	0.4	1.2	2.0
	高等学校	15歳	90.3	90.5	90.5	90.3	90.6	90.4	90.0	89.2	△ 0.1	0.3	1.1
		16歳	91.2	91.5	91.6	91.2	91.5	91.3	91.2	90.3	△ 0.1	0.0	0.9
		17歳	92.0	92.0	91.9	91.6	91.7	91.7	91.6	90.7	0.3	0.4	1.3
	女	幼稚園	5歳	61.6	61.9	62.1	62.1	61.7	62.1	62.0	61.8	△ 0.5	△ 0.4
6歳			64.8	64.8	65.0	65.2	65.3	65.5	64.9	64.5	△ 0.7	△ 0.1	0.3
7歳			67.7	67.8	67.8	67.9	67.9	67.7	67.7	66.9	0.0	0.0	0.8
小学校		8歳	70.6	70.4	70.6	70.6	70.7	70.7	70.1	69.3	△ 0.1	0.5	1.3
		9歳	73.2	73.3	73.4	73.6	73.5	73.4	72.6	72.0	△ 0.2	0.6	1.2
		10歳	76.5	76.4	76.8	76.6	76.6	76.3	75.3	74.9	0.2	1.2	1.6
		11歳	79.7	79.6	79.7	79.8	80.2	79.8	78.6	78.1	△ 0.1	1.1	1.6
中学校		12歳	82.7	82.6	82.7	82.5	82.8	82.8	81.8	81.6	△ 0.1	0.9	1.1
		13歳	84.2	84.2	84.2	84.2	84.2	84.4	84.0	83.4	△ 0.2	0.2	0.8
		14歳	85.1	85.3	85.2	85.2	85.0	85.3	85.0	84.5	△ 0.2	0.1	0.6
高等学校		15歳	85.9	85.8	85.6	85.8	85.9	85.6	85.9	85.1	0.3	0.0	0.8
		16歳	85.9	85.9	85.7	85.7	85.4	85.9	86.0	85.0	0.0	△ 0.1	0.9
		17歳	86.0	86.0	86.0	85.9	85.5	85.8	86.0	85.2	0.2	0.0	0.8

男子、女子共に伸びは横ばい状態となっている。10年前と比較すると、ほぼすべての年齢において差はない。20年前と比較しても男子、女子の5歳、6歳、男子の7歳、女子の16歳ではマイナスとなっている。親の世代と比較すると、女子の5歳以外のすべての年齢でプラスとなっているものの差は小さい。

15歳、16歳、17歳における身長に占める足の長さ（身長から座高を引いたもの）の割合をみると、男子、女子共に平成8、9年を境に低下する傾向がみられる。

男子は年齢間における差はほとんどみられないが、女子は、年齢が高くなるにつれて割合が上がる傾向にある。

図9 身長に占める足の長さの割合



3 全国における福井県の位置

身長、体重、座高について、全国における福井県の位置は次のとおりである。

表6 全国の順位(身長)

(単位:cm、位)

区分	平成16年度					過去の県順位			
	全国平均	県平均	県順位	最高値	最低値	15年度	14年度		
男子	5歳	110.9	111.0	15	111.8 秋田	109.6 沖縄	18	25	
	6	116.8	116.8	18	117.7 秋田	115.6 広島	18	7	
	7	122.6	122.4	26	123.9 秋田	121.3 沖縄	16	9	
	8	128.1	128.6	8	129.4 秋田	127.1 沖縄	7	16	
	9	133.5	133.2	31	135.1 秋田	132.1 沖縄	11	10	
	10	138.9	139.5	6	140.8 青森	137.9 広島、沖縄	12	21	
	11	145.1	145.8	7	147.0 秋田	143.7 福岡	24	12	
	12	152.6	152.5	21	154.7 秋田	151.2 宮崎	24	14	
	13	159.9	160.1	14	162.0 秋田	158.6 鹿児島	13	8	
	14	165.3	166.5	4	167.1 秋田	164.2 広島、沖縄	4	6	
	15	168.4	168.7	12	170.1 富山	166.7 沖縄	14	16	
	16	170.0	170.3	12	171.2 秋田、石川	168.1 沖縄	5	4	
	17	170.8	171.4	6	171.7 滋賀	168.9 沖縄	6	2	
	女子	5歳	110.0	110.3	8	110.8 新潟	109.1 沖縄	10	14
		6	115.8	115.7	26	117.1 秋田	115.0 山口	22	17
		7	121.6	121.8	15	122.8 秋田	120.9 山口、鹿児島	8	13
		8	127.5	127.9	10	128.9 青森	126.6 山口	13	13
9		133.5	133.8	12	135.3 青森	132.7 鹿児島	7	10	
10		140.2	141.0	4	142.5 青森	139.2 島根、岡山、広島	13	6	
11		146.9	147.5	8	148.3 秋田	146.2 宮崎、沖縄	14	9	
12		152.1	152.6	6	153.1 秋田	151.2 沖縄	8	7	
13		155.2	155.9	4	156.4 秋田	153.4 沖縄	6	8	
14		156.7	157.1	14	158.0 秋田	154.8 沖縄	1	3	
15		157.2	158.0	1	158.0 福井	155.5 沖縄	9	7	
16		157.7	158.3	3	158.5 神奈川、滋賀	155.9 沖縄	6	6	
17		157.9	158.6	4	159.0 秋田	156.5 沖縄	7	3	

表7 全国の順位(体重)

(単位:kg、位)

区分	平成16年度					過去の県順位			
	全国平均	県平均	県順位	最高値	最低値	15年度	14年度		
男子	5歳	19.1	19.0	24	19.8 青森、秋田、福島	18.6 島根	28	21	
	6	21.6	21.7	15	22.7 岩手	21.1 山梨、福岡	21	13	
	7	24.3	24.0	35	25.8 秋田	23.8 滋賀、大阪、兵庫、香川、鹿児島、沖縄	10	16	
	8	27.5	27.8	14	29.0 秋田	26.7 静岡、山口	13	22	
	9	31.0	30.2	42	33.1 青森	29.9 兵庫	18	16	
	10	34.7	34.5	23	37.3 青森	33.4 滋賀	16	24	
	11	39.0	38.9	23	41.6 秋田	37.5 福岡	36	21	
	12	44.9	44.0	38	48.3 青森	43.4 島根	32	32	
	13	50.1	49.3	35	52.6 青森、秋田	48.0 島根	46	17	
	14	55.2	55.6	13	58.4 青森	53.4 島根	16	27	
	15	60.1	60.8	14	63.0 徳島	58.3 山口	15	16	
	16	62.2	62.8	12	64.5 秋田	60.4 静岡	11	22	
	17	63.5	64.1	15	66.5 北海道	61.7 山口	15	13	
	女子	5歳	18.7	18.7	16	19.4 青森	18.3 兵庫	18	15
		6	21.1	20.9	33	22.1 青森	20.5 山口	14	28
		7	23.6	23.8	13	24.6 秋田	23.2 愛知、京都、大阪、岡山、山口、愛媛	12	17
		8	26.7	26.8	20	28.3 青森	26.1 長野、愛知、三重、京都	25	13
9		30.3	30.2	21	32.7 青森	29.4 愛知	14	13	
10		34.5	34.8	15	37.5 青森	33.2 島根	24	18	
11		39.6	39.3	31	40.9 秋田	38.5 愛知、滋賀	27	24	
12		44.5	44.8	18	46.8 青森	43.4 山口	32	11	
13		48.0	48.0	21	50.0 秋田	47.2 岐阜、京都、山口、沖縄	12	22	
14		50.7	50.8	23	52.6 青森	49.1 沖縄	11	11	
15		52.5	52.5	21	54.0 青森、秋田、山形	50.9 沖縄	15	15	
16		53.4	53.5	20	55.2 青森、宮城	51.2 沖縄	8	24	
17		53.5	54.0	16	55.6 秋田	51.3 沖縄	14	13	

表8 全国の順位(座高)

(単位:cm、位)

区分	平成16年度					過去の県順位			
	全国平均	県平均	県順位	最高値	最低値	15年度	14年度		
男子	5歳	62.1	62.3	11	62.8 千葉	61.5 山口、愛媛、宮崎	8	24	
	6	65.0	65.3	5	65.4 青森、岩手、秋田、千葉	64.4 広島	1	3	
	7	67.8	67.9	10	68.4 青森	67.2 沖縄	7	3	
	8	70.3	70.8	3	70.9 秋田、富山	69.9 沖縄	3	5	
	9	72.7	72.7	23	73.6 秋田	72.0 沖縄	5	3	
	10	75.1	75.5	5	76.0 青森	74.7 沖縄	4	9	
	11	77.8	78.4	3	78.6 青森、秋田	77.1 福岡	14	7	
	12	81.3	81.5	11	82.7 秋田	80.7 岡山、山口、宮崎、鹿児島	15	11	
	13	85.0	85.1	14	86.1 秋田	84.2 鹿児島	12	8	
	14	88.0	88.6	4	89.1 秋田	87.2 鹿児島	4	7	
	15	90.2	90.3	11	91.1 富山	89.7 神奈川、山口、福岡、大分	7	5	
	16	91.1	91.2	17	91.6 石川	90.6 福島、岡山、山口	4	4	
	17	91.7	92.0	4	92.3 石川	91.2 茨城、岡山、山口、佐賀、沖縄	5	4	
	女子	5歳	61.6	61.6	22	62.2 千葉	60.9 宮崎	9	2
		6	64.6	64.8	6	65.2 秋田	64.2 山口、宮崎	7	4
		7	67.3	67.7	4	68.1 富山	66.9 長野、大分	5	3
		8	70.1	70.6	4	70.8 秋田、富山	69.6 長野、山口、鹿児島	8	2
9		72.8	73.2	7	73.6 青森	72.0 長野	5	4	
10		75.9	76.5	5	77.0 青森	75.5 長野	6	2	
11		79.4	79.7	6	80.1 秋田	78.7 栃木、長野	12	8	
12		82.2	82.7	4	83.1 秋田	81.5 山口、大分	6	6	
13		83.9	84.2	4	84.7 秋田	82.9 沖縄	6	7	
14		84.8	85.1	8	85.4 石川	84.2 大分、宮崎、沖縄	2	2	
15		85.4	85.9	2	86.0 山形	84.5 沖縄	1	5	
16		85.5	85.9	2	86.0 滋賀	84.5 沖縄	2	5	
17		85.5	86.0	4	86.1 富山、三重、滋賀	85.0 沖縄	3	3	

B 健康状態（主な疾病・異常等）

1 主な疾病・異常等の推移

主な疾病・異常等について、その推移をみると表9のとおりである。

表9 主な疾病・異常の推移

(単位:%)

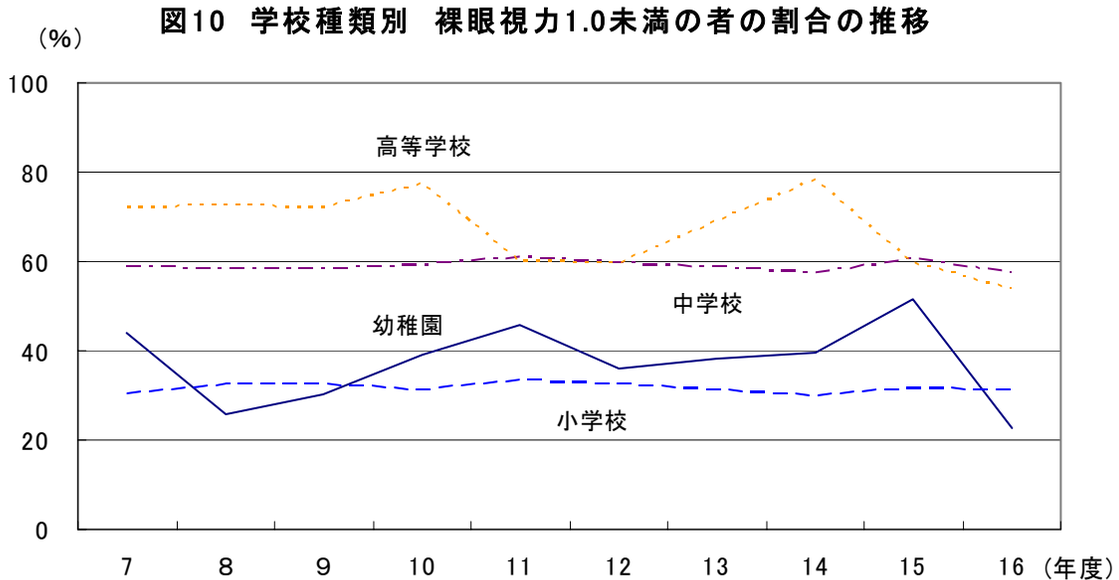
区 分		裸眼視力 1.0未満の者	耳疾患	鼻・副鼻腔疾患	口腔咽喉頭疾患・異常	むし歯（う歯）	肥満傾向	心電図異常	蛋白検出の者	寄生虫卵保有者	ぜん息
幼稚園	平成16年度	22.7	2.8	4.8	1.5	65.5	0.8	…	0.1	0.3	1.1
	15	51.5	3.2	3.0	5.2	68.9	0.4	…	0.1	0.2	0.5
	14	39.4	3.2	7.3	6.6	64.8	0.9	…	0.5	0.7	0.9
	13	38.0	3.5	6.7	7.0	67.0	1.4	…	0.9	1.7	0.9
	12	36.2	5.2	8.8	5.6	74.5	1.6	…	0.5	0.8	1.8
	6	37.1	…	…	…	81.7	0.8	…	0.3	2.1	0.7
小学校	平成16年度	31.3	1.2	5.3	2.5	77.4	3.9	3.0	0.3	0.7	2.5
	15	31.5	1.8	5.9	4.6	80.2	2.4	2.9	0.2	0.4	2.6
	14	29.9	1.3	4.4	3.1	81.5	3.5	2.6	0.6	0.5	1.7
	13	31.3	2.0	5.7	4.8	82.3	2.7	2.3	0.6	0.9	1.8
	12	32.3	1.4	5.0	2.6	83.6	3.4	2.2	0.4	0.8	1.6
	6	28.0	…	…	…	91.3	3.1	…	0.5	0.9	1.6
中学校	平成16年度	57.5	1.1	5.2	0.9	72.4	2.3	2.0	0.9	…	1.8
	15	60.2	0.8	4.9	1.1	72.6	1.6	1.8	0.9	…	1.7
	14	57.2	0.7	4.2	1.5	77.8	2.0	2.4	0.9	…	1.3
	13	58.5	0.8	3.3	1.3	79.6	2.4	2.5	1.7	…	1.0
	12	59.5	1.7	5.9	1.3	82.7	1.9	3.3	2.1	…	1.0
	6	56.3	…	…	…	83.8	1.8	…	1.6	…	0.8
高等学校	平成16年度	53.8	0.5	2.9	1.2	82.5	2.3	1.4	1.0	…	1.7
	15	59.5	0.3	3.0	0.8	83.4	1.8	2.2	0.7	…	1.2
	14	78.0	0.4	2.7	0.9	86.6	1.7	3.7	2.8	…	1.1
	13	68.7	0.2	2.0	1.1	86.4	2.0	3.3	2.3	…	1.3
	12	59.7	0.3	2.1	0.8	87.6	2.8	2.6	2.9	…	1.3
	6	71.4	…	…	…	90.2	1.4	…	1.7	…	0.7

- (注) 1. 小数点以下第2位を四捨五入している。
2. 表中の記号「…」は調査対象とならなかったことを示す。

2 視力、むし歯、ぜん息の状況

(1) 裸眼視力 1.0 未満の者

裸眼視力 1.0 未満の者の割合は、幼稚園 22.7%、小学校 31.3%、中学校 57.5%、高等学校 53.8%となっており、幼稚園、高等学校においては、年度により増減しているが、小学校、中学校においては、横ばい状態となっている。



全国平均値と比較してみると、裸眼視力 1.0 未満の者の割合は、幼稚園、小学校、中学校においては、全国平均値を上回っているが、高等学校においては、下回っている。

表10 全国平均値との差(視力)

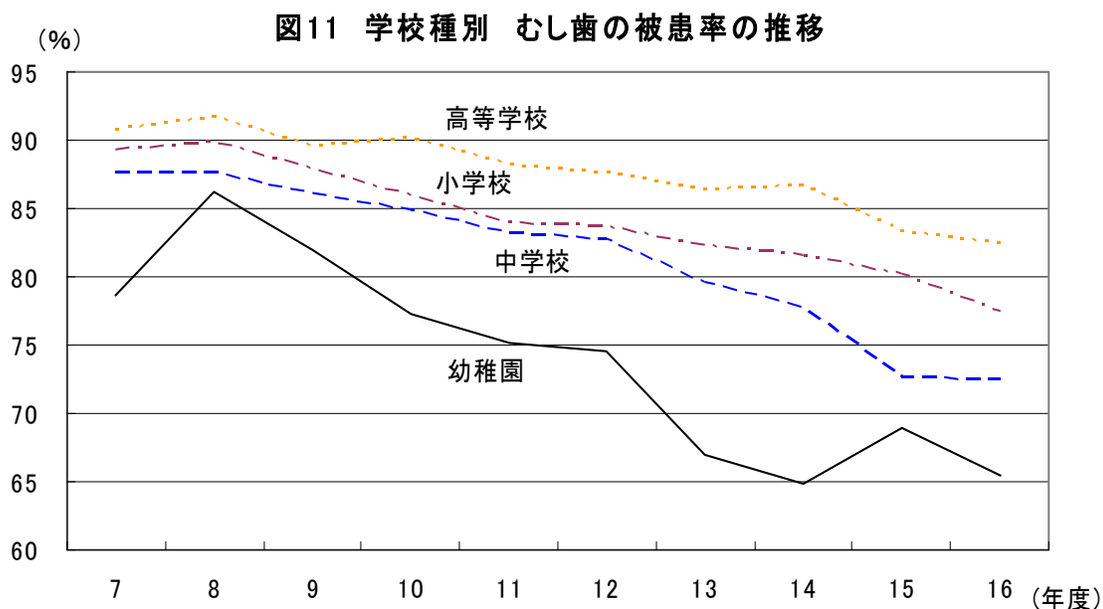
(単位: %)

区 分	福 井 県				全 国			
	裸眼視力 1.0 未 満 の 者	う ち 0.7以上 1.0未 満 の 者	う ち 0.3以上 0.7未 満 の 者	う ち 0.3 未 満 の 者	裸眼視力 1.0 未 満 の 者	う ち 0.7以上 1.0未 満 の 者	う ち 0.3以上 0.7未 満 の 者	う ち 0.3 未 満 の 者
幼稚園	22.7	16.1	5.9	0.8	20.8	14.6	5.6	0.6
小学校	31.3	10.7	11.7	8.9	25.6	10.2	9.9	5.5
中学校	57.5	10.0	18.5	29.0	47.7	11.8	16.6	19.3
高等学校	53.8	14.9	15.7	23.2	59.3	12.2	16.7	30.5

(2)むし歯（う歯）のある者

むし歯のある者の割合（処置完了者を含む）は、幼稚園 65.5%、小学校 77.4%、中学校 72.4%、高等学校 82.5%となっており、すべての学校種別において、前年度より減少している。

昭和 60 年度においては、幼稚園 88.5%、小学校 92.0%、中学校 91.0%、高等学校 94.8%と 9 割前後の高率であったが、最近は減少傾向が続いている。



全国平均値と比較してみると、むし歯のある者の割合は、すべての学校種別において全国平均値を上回っており、12 歳の永久歯の一人当たり平均むし歯の本数も全国平均値を上回っている。

表11 全国平均値の比較(むし歯)

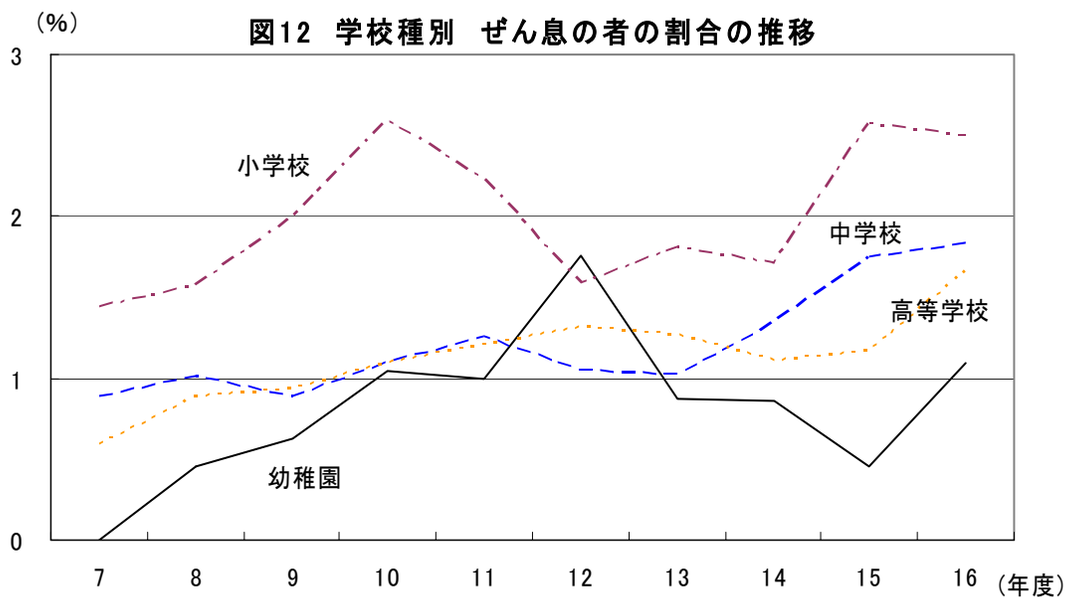
(単位: %、本)

区 分	福 井 県				全 国			
	むし歯（う歯）	うち処置完了の者	うち未処置歯のある者	12歳永久歯の一人当たり平均むし歯（う歯）の本数	むし歯（う歯）	うち処置完了の者	うち未処置歯のある者	12歳永久歯の一人当たり平均むし歯（う歯）の本数
幼稚園	65.5	25.2	40.3	...	56.9	23.0	33.9	...
小学校	77.4	36.4	41.0	...	70.4	33.7	36.7	...
中学校	72.4	40.3	32.1	2.4	64.6	35.8	28.8	1.9
高等学校	82.5	52.4	30.1	...	76.0	43.7	32.2	...

(3) ぜん息の者

ぜん息の者の割合は、幼稚園 1.1%、小学校 2.5%、中学校 1.8%、高等学校 1.7%となっており、小学校を除き、前年度より増加している。

昭和 63 年度においては、幼稚園 0.2%、小学校 0.7%、中学校 0.5%、高等学校 0.3%であり、年度により増減はあるものの、長期的に増加傾向が続いている。



全国平均値と比較してみると、平成 16 年度においては、高等学校を除いて全国平均値を下回っている。過去の調査年度においても、全国平均値を下回っている場合が多い。

表12 全国平均値の比較(ぜん息)

(単位: %)

区 分	福井県			全国		
	平成 16 年	平成 8 年	昭 和 63 年	平成 16 年	平成 8 年	昭 和 63 年
幼稚園	1.1	0.5	0.2	1.3	1.0	0.7
小学校	2.5	1.6	0.7	3.1	1.6	1.1
中学校	1.8	1.0	0.5	2.4	1.5	0.8
高等学校	1.7	0.9	0.3	1.5	0.8	0.4

今年
は
国
勢
調
査
の
年
で
す



五
年
に
一
度
の
「
大
ス
イ
ズ
ン
ド
」
!



国
勢
調
査

平
成
17
年
10
月
1
日
(
土
)

福井県総務部政策統計室
人口労働統計グループ

電話 0776-20-0274 (直通)

福井県統計情報システム
<http://toukei.pref.fukui.jp>



健康長寿な福井です。

